

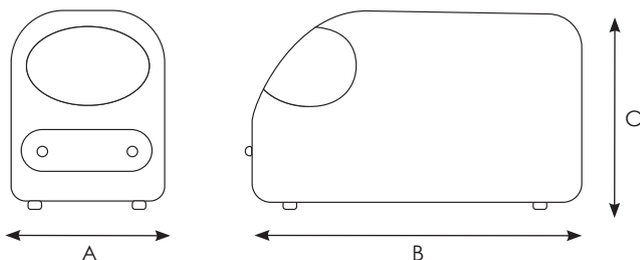


AVANTAGES & UTILISATION

- ☞ Pompe haute pression à raccorder à une couronne de brumisation ou une rampe de buses livrée avec le kit,
 - ☞ Couronnes de brumisation (en option) de 6 ou 12 buses à monter sur VR 70.1 (VRB 70.1) ou VR 115.1 (VRB 115.1) associées au KPB 42,
 - ☞ Sensation de rafraîchissement immédiat du volume traité,
 - ☞ Fine brume rafraîchissante qui ne mouille pas,
 - ☞ Kit composé d'un filtre à eau, de tuyaux, de buses et autres accessoires nécessaires à l'installation,
 - ☞ Ce kit est à utiliser avec une eau distribuée par les concessions,
 - ☞ Pilotage par télécommande ou par application smartphone,
 - ☞ Installation sur mesure possible.
- ☞ Rafraîchissement de locaux industriels (postes de travail, lieux de détente...),
 - ☞ De grands espaces,
 - ☞ Mais aussi, dans le domaine de l'agriculture, élevage, horticulture,
 - ☞ Et pour les événements rassemblant du public.



DIMENSIONS & POIDS

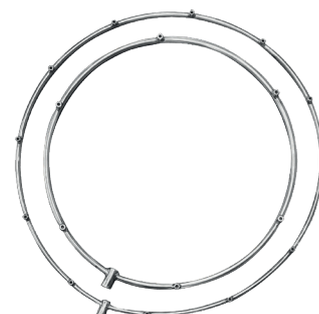


| | KPB 42 | KPB 90 |
|--------------|--------|--------|
| A | 25 | 30 |
| B | 50 | 45 |
| C | 28 | 34 |
| Poids | 9 | 16 |

Longueurs en cm et poids en kg.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | Unité | KPB 42 | KPB 90 |
|-------------------------|----------------|---------------------------|-----------------------------|
| Débit | l/h | 12 à 42 | 90 |
| Pression | bar | 40 à 70 | 70 |
| Puissance | W | 150 | 180 |
| Mode de contrôle | - | Télécommande et minuterie | Sur pompe ou via smartphone |
| Nombre de buses | - | 14 | 30 |
| Surface traitée | m ² | 3 à 45 | 20 à 100 |
| Code | | 560 0134 | 560 0133 |



Couronnes de brumisation :
CB 400 avec 6 buses (560 0136)
CB 600 avec 12 buses (560 0135)